

國立臺灣海洋大學 海洋生物研究所 111 學年度第 1 學期

「海洋生物特論」與「海洋生物調查技術」

課程內容及進度表

聯絡人: 楊倩惠老師, 電話: (02) 2462 2192 ext. 5326, E-mail: chyang@ntou.edu.tw

上課時間為每週三下午: 海生特論-13:10-15:00; 海生調查技術-15:10-17:00

週次	日期	海洋生物特論	海洋生物調查技術	授課老師
1	9/14	基隆市防災教育館參訪		楊倩惠
2	9/21	生物條碼之應用	分生實驗操作 -(甲殼十足類幼苗)	楊倩惠
3	9/28	生物電子顯微鏡學	生物電子顯微鏡實務	呂健宏
4	10/5	魚類疾病	蝦病試劑設計概念	陳歷歷
5	10/12	海洋藻類		林綉美
6	10/19	海上實習(海研二號) 1.第一批出海時間: 8:00~9:30 (7:30 集合) 2.第二批出海時間: 10:30~12:00 (10:00 集合) 3.第三批出海時間: 13:30~15:00 (13:00 集合)		楊倩惠
7	10/26	海洋真菌	海洋真菌觀察	彭家禮
8	11/2	期中考試		
9	11/9	海洋生物的感官	神經電生理實習	邵奕達
10	11/16	海洋生物多樣性與珊瑚培育與移植技術		施彤煒
11	11/23	海洋魚類	魚類形態觀察	陳義雄
12	11/30	浮游動物與橈足類觀察		黃將修
13	12/7	海洋細菌學	海洋細菌篩選	何櫻寧
14	12/14	蝦類概說	蝦類分類觀察	陳天任
15	12/21	藤壺生態學		陳國勤
16	12/28	期末考試		